

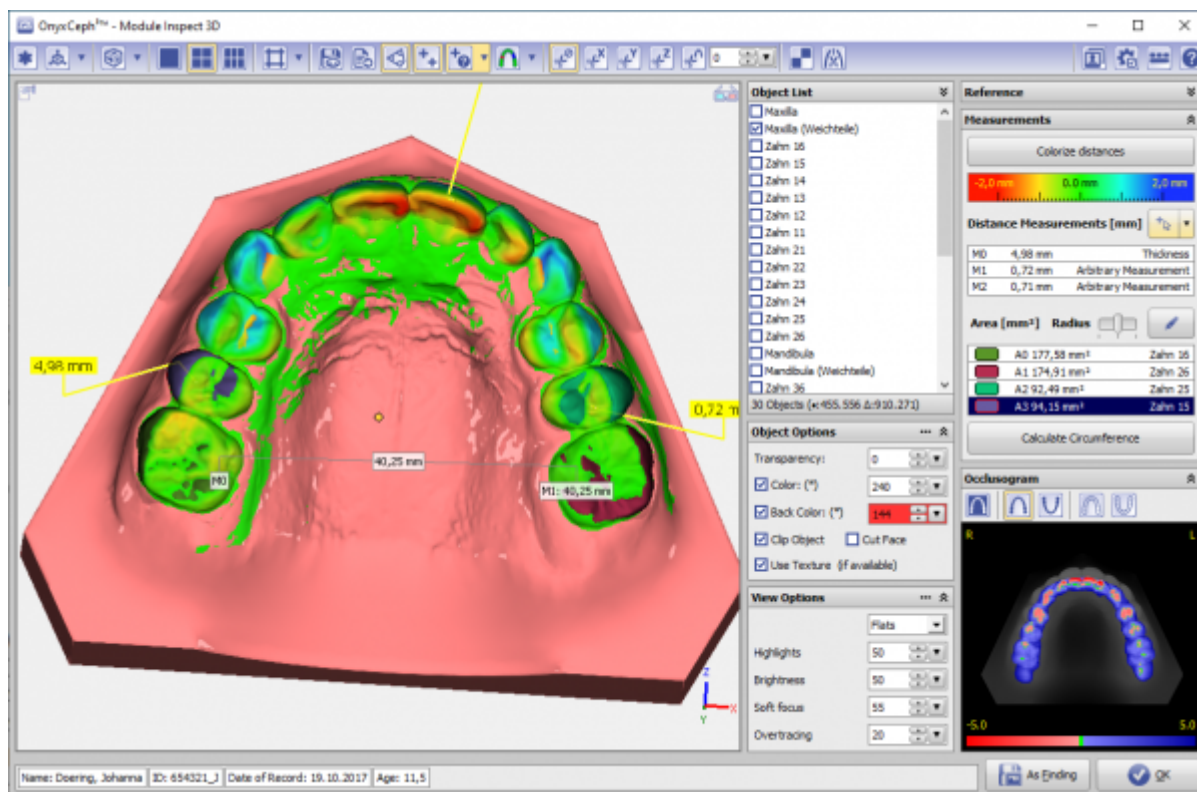
# Modul Inspect 3D

Modul Inspect 3D ermöglicht unterschiedliche Arten von Abstands- und Flächenmessungen an beliebigen 3D-Datensätzen, sowohl einzeln als auch in Relation zu individuell ausgerichteten Referenzobjekten. allgemeine dient der Bearbeitung / Manipulation von 3D-Datensätzen durch Anwendung von unterschiedlichen Bearbeitungsalgorithmen. Das Ergebnis der Bearbeitung muss für eine weitere Verwendung als Befundkopie abgespeichert werden.

## Erste Schritte

1. Referenzobjekt auswählen | ausrichten
2. Sichtbarkeit einstellen
3. Messoption wählen
4. Ergebnisse visualisieren | exportieren
5. Änderungen als Befund speichern

## Moduloberfläche



## Verweise



From:

<https://www.onyxwiki.net/> - [OnyxCeph<sup>3</sup>™ Wiki]

Permanent link:

[https://www.onyxwiki.net/doku.php?id=inspect\\_3d&rev=1584611559](https://www.onyxwiki.net/doku.php?id=inspect_3d&rev=1584611559)

Last update: **2020/03/19 10:52**

